Japanese Utility Model Laid-Open No. Sho 58-95636

Date of Publication :June 29, 1983

Title of the Device:

Loading/Unloading Device for Wafer

or the like

What is claimed is:

A loading/unloading device for wafer or the like characterized in that a substantial plurality of carriers for storing a plurality of wafers or the like are arranged along a loading or unloading direction.

Brief Description of the Drawings

Figs.1 to 4 are illustrative views for showing the prior art.

Figs.5 to 7 are views for showing the preferred embodiments of the present utility model.

In the drawings:

1 and 2... carrier, 3...wafer, 4, 4' and 5 ... belt, 6 and 7...carrier mounting table, 8...carrier connecting rod,

(B) 日本国特許庁 (JP)

① 実用新案出顧公開

⑩ 公開実用新案公報 (U)

昭58-95636

Int. Cl.³
H 01 L 21/68
B 65 H 5/02

識別記号

庁内整理番号 6679—5 F 6662—3 F ❸公開 昭和58年(1983)6月29日

審査請求 未請求

(全 3 頁)

匈ウエハ等の搬出入装置

②)実

顧 昭56-192272

22出

顧 昭56(1981)12月22日

⑰考 案 者

者 飯塚和夫

川崎市中原区今井上町53番地キ

砂実用新案登録請求の範囲

複数枚のウェハ等を収納するキャリアを搬出者 しくは搬入の方向に沿つて覆複数個配設したこと を特徴とするウェハ等の搬出入装置。 ヤノン株式会社小杉事業所内

⑪出 願 人 キヤノン株式会社

東京都大田区下丸子3丁目30番

2号

個代 理 人 弁理士 丸島籐一

図面の簡単な説明

第1図乃至第4図は従来例の説明図、第5図乃 至第7図は本考案の実施例の図。

図中1.2はキャリア、3はウェハ、4.4′.5はベルト、6.7はキャリア設置台、8はキャリア結合棒である。









